

**ANTARCTIQUE : DES EXPERTS SUR LA TERRE FERME POURRONT GARDER UN CONTACT VISUEL
AVEC L'ÉQUIPAGE DU SEDNA GRÂCE AU FRONTLINE COMMUNICATOR**

Montréal, Québec, le 15 novembre 2005 – Au cours de ses expéditions en Antarctique, l'équipage du SEDNA IV pourra compter sur la plus récente technologie de communication audio et vidéo sans fil : le *Frontline Communicator*. Destinées aux intervenants de première ligne, cette solution IP servira notamment à recevoir une assistance médicale efficace et immédiate lors de situations d'urgence ou pour obtenir la collaboration de spécialistes dans l'éventualité d'une panne ou de bris de machine.

Le SEDNA IV est un voilier à trois mâts de 51 mètres, en acier. Construit en 1957, ce chalutier a été entièrement refait en 1992. Le SEDNA IV a été acquis en juin 2001 par un groupe d'actionnaires canadiens. Depuis l'été 2002, il sillonne les mers boréales et accumule les missions océanographiques. En octobre prochain, le SEDNA IV quittera le Canada pour une mission scientifique et cinématographique sur le continent antarctique. Dans le cadre de cette mission, AudiSoft Technologies, Cisco et VisionIP ont uni leurs technologies et leur savoir-faire afin de doter le grand voilier dirigé par M. Jean Lemire d'un appareil *Frontline Communicator* et d'un réseau sans fil de type Wi-fi.

Le *Frontline Communicator* est en fait un système sans fil, portable et léger permettant à son utilisateur de discuter avec une autre personne située n'importe où à travers le monde tout en lui transmettant, en temps réel et en continu, des images de ce qu'il regarde. Véritable innovation dans le domaine de la vidéocommunication, l'appareil comprend un système de caméra et un transmetteur sans fil. Il permet notamment à l'utilisateur de rester entièrement mobile et de garder les mains libres pour effectuer des manipulations. La communication est assurée par un réseau sans fil (Wi-fi, cellulaire, satellite, etc.). Ensuite, l'information est simplement transmise par Internet à un ordinateur PC sur lequel a préalablement été installé le logiciel de communication d'AudiSoft Technologies.

Spécialiste notamment dans l'intégration de systèmes de communication IP, VisionIP assurera le déploiement du réseau sans fil Wi-fi de Cisco sur le grand trois-mâts et son intégration au système de communication satellite du bateau.

Pour en savoir plus sur le *Frontline Communicator*, vous pouvez consulter le site Internet d'AudiSoft Technologies au www.audisoft.net ou communiquer avec un de ses représentant autorisé.

A propos :

AudiSoft Technologies

AudiSoft Technologies est un leader mondial dans le domaine de la vidéocommunication mobile. Cette entreprise privée fondée en 1997 a notamment conçu et breveté le tout premier système miniaturisé et entièrement portable permettant une communication audio et vidéo sans fil en temps réel. Grâce à l'ergonomie de son design et à sa légèreté, la solution assure une mobilité optimale à son utilisateur. Elle réduit également la distance entre les gens et permet à un expert d'intervenir directement sur un site éloigné en quelques secondes. Récipiendaire de plusieurs prix prestigieux, AudiSoft Technologies s'est démarquée à l'échelle internationale par l'innovation, le design et la qualité. AudiSoft Technologies bénéficie d'une clientèle internationale et ses produits sont disponibles mondialement.



DES EXPERTS SUR LA TERRE FERME POURRONT GARDER UN CONTACT.../ 2

CISCO

Cisco Systems, Inc. (NASDAQ : CSCO), premier fournisseur mondial de solutions réseaux pour Internet, célèbre cette année 20 ans d'innovation technologique, de position de leader sur son marché et d'engagement citoyen. Cisco Systems Canada Co., une filiale en propriété exclusive de Cisco Systems, Inc., possède des bureaux de support, de vente et de service partout au Canada. Cisco a également établi à Ottawa un important centre de recherche et de développement.

Productions GLACIALIS

Récipiendaire de plusieurs prix prestigieux internationaux, GLACIALIS est une entreprise de production télévisuelle et cinématographique, spécialisée dans la production de films, d'émissions ou de séries documentaires. GLACIALIS a pour mission principale la sensibilisation du public aux richesses naturelles de la planète, l'éducation et la recherche. Compte tenu de l'expérience de son fondateur, GLACIALIS s'intéresse principalement aux sciences de la mer et table sur une complémentarité dans le développement d'outils de communication éducatifs, novateurs et accessibles au grand public.

VisionIP

VisionIP fournit des services spécialisés de consultation, d'infrastructure, de déploiement et de soutien à des petites, moyennes et grandes entreprises dans plusieurs secteurs dont le détail, la fabrication, les soins de santé, l'éducation et d'autres encore. VisionIP a également tissé des relations stratégiques puissantes avec de nombreux fabricants de produits technologiques, ce qui lui permet d'offrir à ses clients les meilleures marques et la plus grande valeur possible. Les spécialistes en technologies de VisionIP offrent un soutien aux clients en fournissant des services de consultation ainsi que de conception, de mise en œuvre et de soutien des systèmes TI, y compris le réseautage, la téléphonie, le sans-fil, les périphériques et plus encore.

Renseignements :

M. Stephen Jacques
AudiSoft Technologies
2101, Fernand-Lafontaine, Longueuil (QC), J4G 2J4
Tél. : (450) 646-6334 Téléc. : (450) 646-4505
info@audisoft.net www.audisoft.net

###

AudiSoft Technologies

2101, Fernand-Lafontaine • Longueuil (Québec) • Canada • J4G 2J4
T: (450) 646-6334 F: (450) 646-4505 E: info@audisoft.net I : www.audisoft.net